

В сообщении компании говорится, что инженеры завершили репетицию четвёртого запуска и полностью заправили систему топливом. Корабль готов к полёту.

По словам Маска, главная задача SpaceX — обеспечить достижение кораблём точки максимального нагрева при входе в атмосферу. За это будут отвечать тепловой экран.

Также он отметил, что четвёртый полёт состоится примерно через две недели.

«Сверхнадёжный, лёгкий и многоразовый тепловой экран — самая главная техническая задача, оставшаяся перед Starship. Стоит отметить, что никому и никогда не удавалось создать полностью многоразовый тепловой экран. Space Shuttle требовал более шести месяцев ремонта», — отметил Маск, прокомментировав пост SpaceX.